

[Retour à la liste](#)
[Offre précédente](#)
[Offre suivante](#)

OUVRIER/MOULISTE (F/H) en CDI

Cheroy (89)

Tous les emplois à Cheroy

Offre publiée le 9 juin 2017


[Postulez](#)
[Ajouter à ma sélection](#)
[Email](#)
[Imprimer](#)

Agence émettrice de l'offre

RANDSTAD SENS
9 BOULEVARD MAUPEOU
89100 Sens
Tél. : 0386838220
Fax :

[Voir le plan](#)
[Voir la fiche de l'agence](#)
[Voir les offres de cette agence](#)

Informations clés sur le poste

Référence de l'offre	001-SFD-R000014_01R	Date de début	03/07/2017
Secteur d'activité	Fabrication de produits en caoutchouc et en plastique	Durée	
Qualification	Ouvrier (F/H)	Nombre de poste	1
Lieu de travail	Cheroy	Niveau d'expérience	2 année(s)
Type de contrat	CDI		

A propos de notre client

Nous recherchons pour le compte de notre client un ouvrier (F/H)

Description du poste

Au sein d'une entreprise spécialisée dans le thermoformage, rattaché au responsable d'atelier vous aurez pour mission, la fabrication, la mise au point et la maintenance des outils. Vous assurez les modifications d'outillage, créez les programmes et réglez les machines, réalisez les opérations d'usinage, participez à l'amélioration des outillages. Plus précisément vous mettez à disposition de la fabrication ou de la maintenance des outillages conforme au plan, vous conduisez des machines traditionnelles et/ou numériques (tournage, fraisage, rectification, polissage, électro érosion...), vous montez et réglez les machines, vous calculez la vitesses de coupe, vous vérifiez l'ensemble des moyens de contrôle, vous déterminez le surdimensionnement des cotes, à l'aide de résine et de plastic, vous réalisez des moules et affûtez des outils spécifiques au besoin des pièces à créer, vous établissez les programmes sur commande numérique avec assistance, vous élaborez des moyens de contrôle pour la fabrication d'outillage. Horaires majoritairement de journée et du lundi au vendredi mais travail possible certains samedi et en 2*8 et 3*8 en fonction de certaines commandes

Profil recherché

Vous devez être titulaire d'un Bac+3 et avoir au moins 2 années d'expérience. Vous devez savoir représenter visuellement un mécanisme en 3 dimensions et utiliser des machines à commandes numériques en 3 et 5 axes, des connaissances en tournage traditionnel serait un plus. Vous devez avoir des compétences en mécanique, et en usinage, une connaissance informatique du logiciel solidworks serait un plus.

Informations complémentaires

Niveau d'études	BAC+3
Salaire minimum	21000 €
Type de salaire	Annuel

[Postulez](#)
[Retour à la liste](#)